

Erfaringer med Tplan versjon 28.1 sommeren 2005

16. august 2005

Til mine brukere

Det har virkelig vært en begivenhetsrik sommer, og på mange måter markerer 2005 et definitivt nytt skritt i utviklingen.. Jeg vil her ikke omtale ulike rettinger og forbedringer jeg(vi) har gjort i den senere tid. Jeg vil på et senere tidspunkt oppdatere brukerhåndboken og lage notater av mer timeplanteknisk natur. Her vil jeg bare summere et par mer generelle inntrykk:

- Det som definitivt gledet meg mest var at mange brukere virkelig begynte å bruke Tplan på den måten som jeg hele tiden har ment at Tplan skulle brukes. Jeg kunne merke at mange virkelig leste den håndbok jeg hadde laget, og med den kontakt vi hadde via e-post eller nettstedet Skolekom opplevde jeg for første gang at vi lyktes med å gi brukerne kunnskap om Tplan, ikke bare at man på sett og vis kom seg forbi et eller annet teknisk problem. Jeg har i tidligere tider lagt atskillig flere planer og tjent mer penger pr. år enn denne sommer. Likevel mener jeg at sommeren 2005 er den beste. Grunnen er ganske enkelt at det apparat vi nå har, bygger mye mer på et fast fundament av kunnskap, mens tidligere tider var preget av at man var fornøyd i det øyeblikk man hadde en fornuftig plan. Videre var bruken av Tplan svært personavhengig og ved personskifte kunne man miste en skole som kunde. Nå tror jeg at den kunnskap som mange av mine brukere har, kan læres videre til nestemann som skal legge timeplanen og slik skaper vi en stadig økende mengde av allmenn kunnskap om timeplanlegging.
- Når dette er sagt, vil jeg også si at nettopp fordi så mange forsøkte å hardkjøre Tplan, ble denne sommer enormt arbeidskrevende for meg. Nå dukket opp nær sagt all verdens merkelige feil. Noe skyldtes at brukerne ikke gjorde det riktig, mens i andre tilfeller skyldtes feilen Lasse eller meg. Når man har et så enormt komplekst system som Tplan og dette virkelig blir prøvet, er det ganske naturlig at visse feil eller mangler dukker opp.(Vi brukte sågar Tplan på skolestrukturer som vi aldri hadde prøvd før) Jeg mener da at jeg fant ut av de feil som skyldes meg selv, jeg vedkjenner meg disse og er ikke skamfull for dette.
- En annen ting som gledet stort, var at flere av dere helt uavhengig av hverandre roste versjon 28 som et langt bedre system enn versjon 26. Jeg vil gjerne bruke disse uttalelser i PR-sammenheng. Jeg vet så inderlig vel selv hvorfor versjon 28 er overlegen versjon 26.
- Når det gjelder vår brukerstøtte kan det være på sin plass å presisere hvem som har ansvaret for hva. Den rent tekniske bruk av Tplan (dvs, Wintp) har Lasse ansvaret for. I det øyeblikk man registrerer data, har jeg ansvaret hva som skjer videre. Dette ansvaret fortsetter jeg å ha, helt frem til at man har laget fullstendig komprimert plan. For videre behandling av planen i klartekster har Lasse og jeg et delt ansvar. For videre Windows utskrifter og kommunikasjon med andre systemer har Lasse ansvaret, mens jeg har ansvaret for de eldre DOS- utskrifter.
- For første gang på 40 år kan jeg glede mine brukere med at jeg ikke planlegger noen særlige nyheter med min del av Tplan (dvs, HMTP) til neste år. Litt småjusteringer blir det sikkert, og jeg vil løpende oppdatere håndboken, men som sagt bagateller.
- Lasse vil orientere om hva som skal skje med Wintp. Her mangler noe dokumentasjon samt at vi er oppmerksom på enkelte svakheter.

- I Danmark har man ført inn en ny gymnasstruktur, og ikke uventet førte denne med seg ganske mange nye problemer. Dette skyldes selvsagt ikke Tplan, men ganske enkelt at man trenger å gjøre visse erfaringer med den nye struktur. Fra et rent egoistisk synspunkt passer denne utviklingen meg utmerket, fordi det vil gjøre det enda mer nødvendig å bruke Tplan til timeplanleggingen
- Jeg vil nevne litt om den kopibeskyttelse vi har for øyeblikket. Den er mer enn brukervennlig nok, men bortsett fra dette, er den et sorgens kapittel. Tplan er overbeskyttet slik det er i dag, men det hele er et rent provisorium. Dette skyldes ene og alene amerikansk leverandør av programvare som slett ikke var testet godt nok, og Lasse og jeg hadde ingen kontroll over dette. Jeg beklager sterkt de problemer som enkelte fikk pga. dette. Tidlig på høstparten regner jeg med å ha kontroll over dette, og man må eventuelt få ny adgangs kode. Dere må jo uansett lese ned de seneste oppdateringer av Tplan.
- Til slutt kan jeg ikke styre meg, og jeg vil begynne å snakke om noe helt annet enn sommeren 2005. Jeg vil snakke om Tplan og Sudoku. Det siste puslespillet herjer jo som en farsott over verden, og enkelte av dere har sikkert prøvet det. Dette var altfor fristende til å la ligge, og jeg ville bruke Tplan på oppgaven. Jeg skrev en liten tilleggsrutine med denne betingelsen: De ulike tall representeres som lærere, og ingen lærer kan undervise i en bestemt posisjon i mer enn 1 dag og la planen i et system med 9 dager med 9 posisjoner pr. dag. Tplan versjon 28 fungerte glimrende på enhver Sudoku oppgave, og jeg har faktisk lagt ganske mange av dem. Som regel er planen lagt når den logiske analyse er avsluttet, og hvis det er valgsituasjoner, finner leggingsprogrammet meget raskt hva som skal gjøres. Dette sier atskillig om det algoritmiske grunnlag for versjon 28!!!! (versjon 26 vil ikke klare Sudoku).

Vennlig hilsen
Harald Michalsen
Dr. Techn.